

取扱説明書

ミニホットカーペ 家庭用

品番 DC-PM3

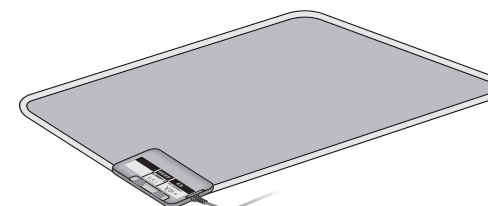
もくじ ページ

ご使用前に	
安全上のご注意	2
使用上のお願い	7
知っておいていただきたいこと	8
各部の名前	10

使いかた	
使いかた	12
お知らせ／別売品	14
お願い	15

お手入れ	
お手入れのしかた	16
収納のしかた	17
Q&A(よくあるご質問)	17
故障かな?	18

保証	
保証とアフターサービス	19
仕様	22
保証書	裏表紙



保証書付き

- このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
 - ご使用前に「安全上のご注意」(2～6ページ)を必ずお読みください。
 - 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

Panasonic

持込修理

ミニホットカーペ保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店にご相談ください。詳細は裏面をご参照ください。

品番	DC-PM3		
保証期間	お買い上げ日から 本体 1年間		
※ お買い上げ日	年 月 日		
※ お客様	ご住所 お名前 様 電話 () -		
※ 販売店	住所・氏名 電話 () -		

パナソニック株式会社 トワレ・ヒーティングビジネスユニット

〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町 800番地 TEL(0743)56-1121

ご販売店様へ 印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

キリントリ線

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

危険 「死亡や重傷を負うおそれ大きい内容」です。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。
(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

危険

次のような方がお使いのときは、温度調節を「低」にするなど周りの方が特に注意する

- 乳幼児、お年寄り、ご病人、自分で温度調節できない方、皮膚感覚の弱い方
- 眠気を誘う薬（睡眠薬、かぜ薬など）を服用された方
- 深酒・疲労の激しい方

低温やけど*や熱中症（脱水症状など）をおこすおそれがあります。

ときどき体を動かすなど、注意して使用する



低温やけど*や熱中症（脱水症状など）をおこすおそれがあります。

就寝用暖房器具として使用しない



低温やけど*や熱中症（脱水症状など）をおこすおそれがあります。

※比較的低い温度（40～60℃）でも、長時間皮膚の同じ個所に触れていると、熱い・痛いなどの自覚症状がなくても、低温やけどのおそれがあります。

警告

発熱体を傷めない



- 本体にピンや針を突き刺さない
- 刃物で傷つけない
- 硬くて重いものを載せない

内部のヒーターを傷め、火災・感電の原因になります。

改造はしない また修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない



分解禁止

発火・感電・やけどの原因になります。

- 修理は販売店にご相談ください。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



ぬれ手禁止



感電の原因になります。

電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

電源プラグは根元まで確実に差し込む



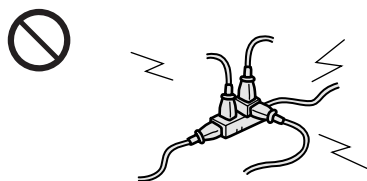
差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

ご使用前に

⚠ 警告

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100 V以外での使用はしない



たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

電源コード、電源プラグを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

異常・故障時には直ちに使用を中止する



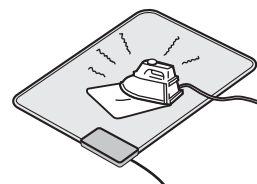
(発煙・発火・感電のおそれがあります)

- 異常・故障例
- 異常な音やこげ臭いにおいがする
 - 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする
 - 電源プラグや電源コードが異常に熱い
 - 本体や操作部が異常に熱い

すぐに電源プラグをコンセントから抜き、販売店へ点検・修理を依頼してください。

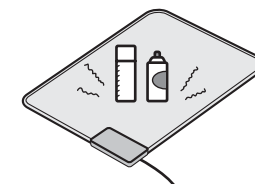
⚠ 注意

アイロン台として使用したり、他の加熱物を置かない



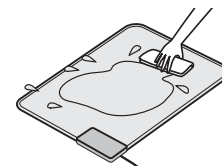
熱で本体を傷め、発火の原因になります。

スプレー缶などを本体の上や近くに置かない



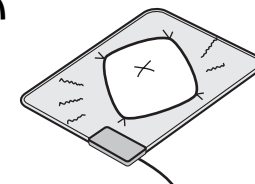
熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆発の原因になります。

本体に水などをこぼしたときは、すぐにふきとる



本体のおもて面またはうら面が水にぬれると、すべりやすく、けがの原因になります。

座布団など保温性のよいものを、長時間同じ場所に載せない

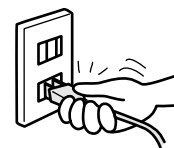


熱で、置いたものや床材の変色の原因になります。

使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く

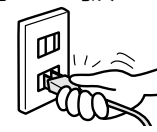


電源プラグを抜く



抜かないと、絶縁劣化による感電や火災の原因になります。

電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜く



コードを引っ張ると、コードが破損し、感電・ショート・火災の原因になります。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

操作部やその近くに水やお茶などをこぼさない



水ぬれ禁止

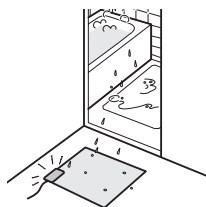
発煙・発火の原因になります。

- 操作部は防水でないため、万一こぼれたときは、ただちに電源プラグをコンセントから抜いて、販売店などに点検を依頼してください。

水がかかりやすい場所では使わない

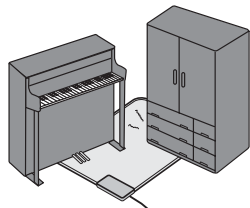


水ぬれ禁止



操作部に水がかかると、発煙・発火の原因になります。

たんす・ピアノなどは載せない



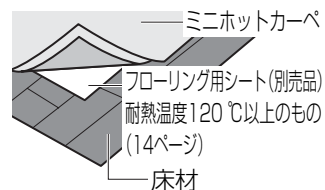
熱で、たんすやピアノなどの変形や割れの原因になります。

犬や猫などのペットのいる部屋では使用しない



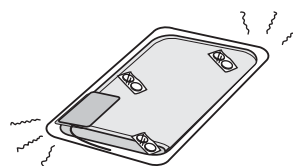
ペットが本体やコードを傷めたり、尿が操作部にかかると発煙・発火の原因になります。

熱に弱い床材には、断熱をする



断熱をしないと、床材の変色・変形・割れ・すき間の原因になります。

ナフタリンなどの防虫剤を使用しない

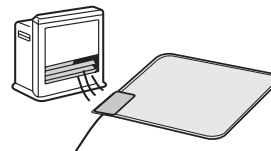


操作部を傷め、発煙・発火の原因になります。

使用上のお願い

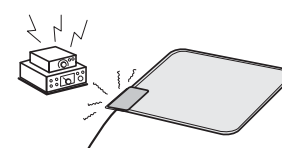
長期間（5年程度）経過したものは、ご使用上支障がなくても安全のため、定期点検が必要です。（18ページ）

暖房器具の熱を操作部にあてない



操作部が変形し、故障の原因になります。

強い電界を出す無線機の近くで使用しない



故障の原因になります。

キャスター付きのいすは使わない



故障の原因になります。

凹凸や段差のある場所では使用しない

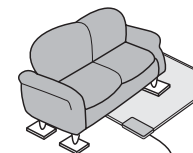
故障の原因になります。

操作部の近くで超短波式の電気治療器を使用しない



故障の原因になります。

ソファなどは、あて板をする



あて板
(5 cm角、
厚さ1 cm以上)
重さは200 kg
までです。
(9ページ)

あて板をしないと、故障の原因になります。

ご使用前に

知っておいていただきたいこと

■ ご使用前に必ずお読みください。

本体に折りじわができています

- 購入後すぐやシーズン始めは、折りたたんで梱包されているため折りじわが目立つことがあります。平らな床に広げて折りじわをよくのばしてください。ご使用にともない少なくなっていくます。

操作部から音がします

- ご使用中、操作部から「カチッ」と音がします。
これは温度調節機構の音で故障ではありません。

熱に弱い床材があります

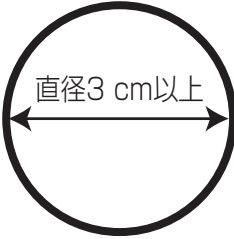
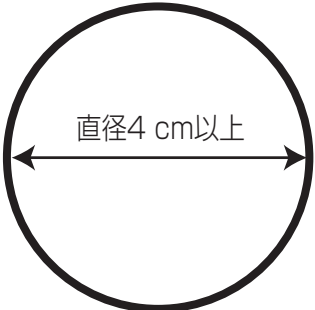
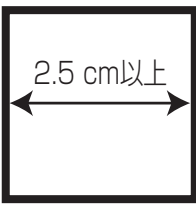
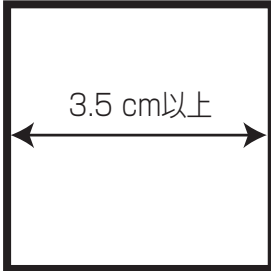
- 白木や塩化ビニール（プラスチックシート貼りの材料）などの熱に弱い床材でご使用の場合は、別売のフローリング用シート（14ページ）をお使いください。
- 市販の耐熱性の低いシート（断熱、省エネ、スベリ止めシート等）を使用しますと、本体の熱によりシートが溶けて本体や床材等を傷める原因となりますので使用しないでください。

においがすることがあります

- 購入後しばらくは、においがすることがありますが、ご使用にともない少なくなっていくますので心配ありません。

ミニホットカーペにテーブルやソファを置く場合

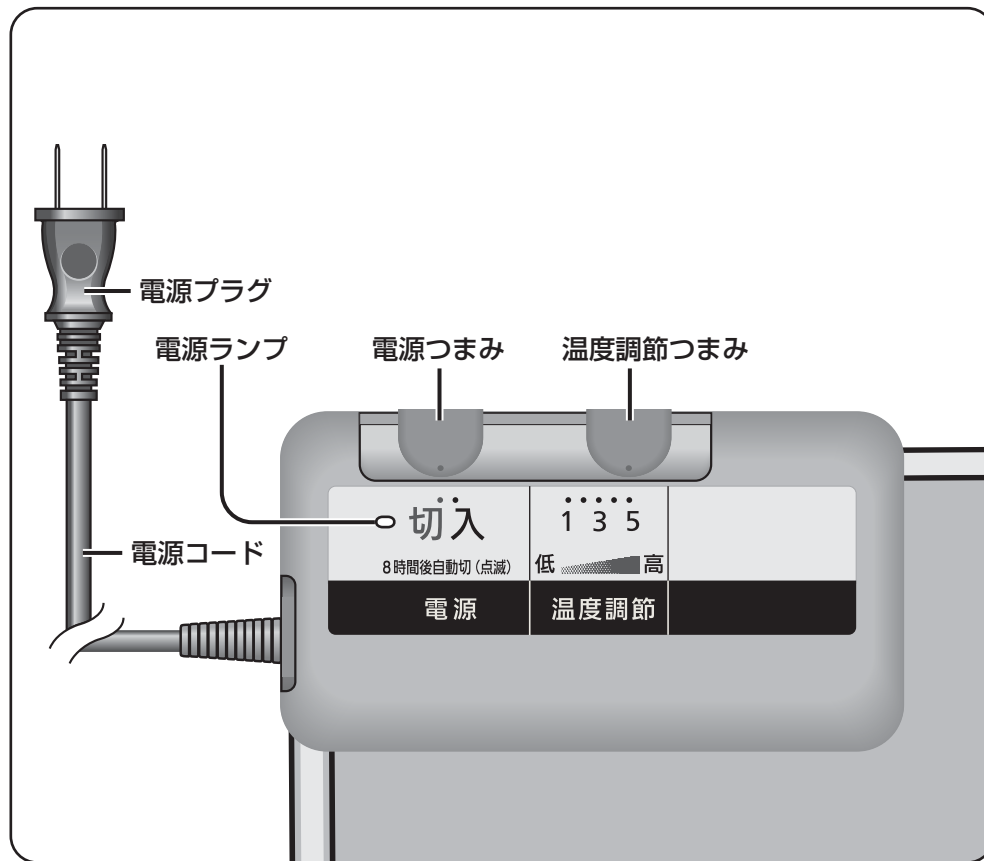
脚の太さにより置けるテーブルの重さが変わります。
下表を参考にして置いてください。（4本脚の場合）

脚の太さと 置ける テーブルの 重さの例	丸脚の場合					
	 直径3 cm以上			 直径4 cm以上		
	(50 kgの場合)			(100 kgの場合)		
脚の太さ (cm)	2.0 以上	2.5 以上	3.0 以上	3.5 以上	4.0 以上	6.0 以上
テーブルの重さ	25 kg	40 kg	50 kg	75 kg	100 kg	200 kg
脚の太さと 置ける テーブルの 重さの例	角脚の場合					
	 2.5 cm以上			 3.5 cm以上		
	(50 kgの場合)			(100 kgの場合)		
脚の太さ (cm)	1.5 以上	2.0 以上	2.5 以上	3.0 以上	3.5 以上	5.0 以上
テーブルの重さ	18 kg	32 kg	50 kg	72 kg	100 kg	200 kg

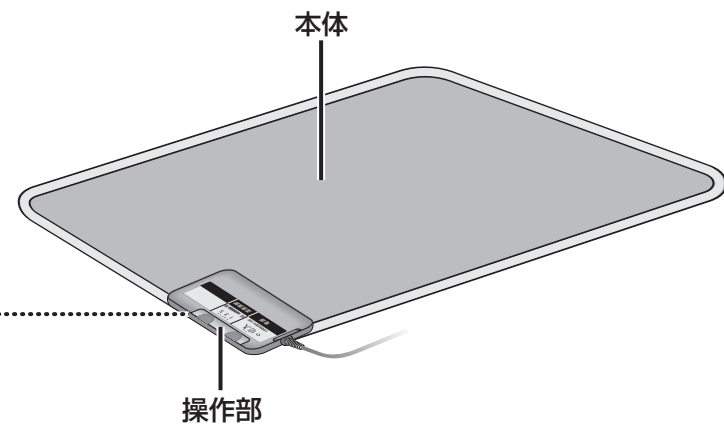
- テーブルの重さに対して脚が細い場合はあて板をしてください。
- ソファなどの人が座るものは脚の太さに関係なくあて板をしてください。〔あて板は縦5×横5×厚さ1 (cm) を使用してください〕

ご使用前に

各部の名前



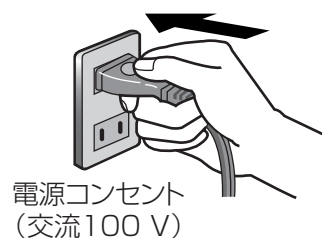
ご注意 操作部は防水ではありません。



ご使用前に

使いかた

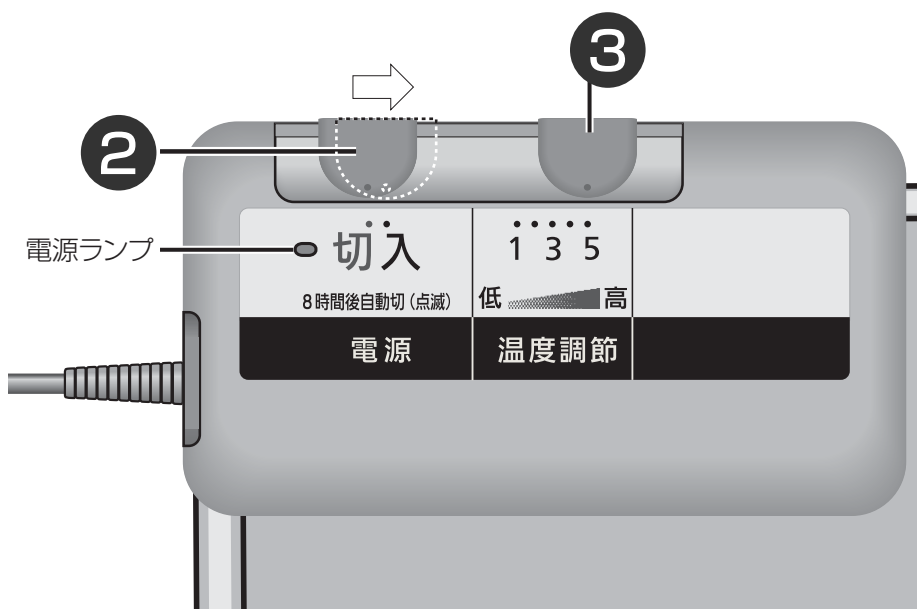
1 電源プラグを しっかりと差し込む



2 電源つまみを「入」にする

- 電源ランプが点灯します。

3 温度調節つまみで、好みの温度に合わせる

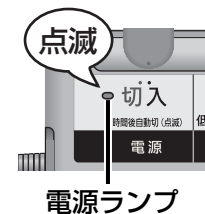


8時間後自動切とは

電源切り忘れ防止機能です。

- 通電から8時間たつと、自動的に通電が止まり電源ランプが点滅します。
- 引き続き使用する場合は、電源つまみを一度「切」にし、再度「入」にする。
- そのまま使用しない場合は、電源つまみを「切」にして、電源プラグを抜く。

※電源つまみの「切」「入」操作をゆっくり行ってください。
すばやく行くと、電源が「入」にならないことがあります。

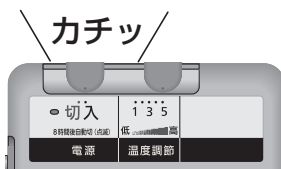


お知らせ／別売品

お知らせ

■ 故障ではありません

- ご使用中、操作部から「カチッ」と音がします。これは温度調節機構の音で故障ではありません。

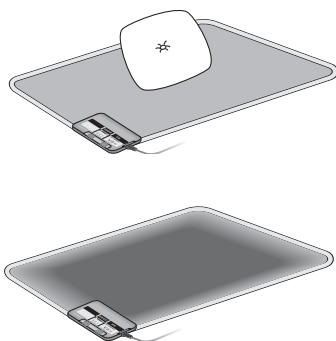


■ 次のようなことがあります

- 購入後すぐやシーズンの始めは、折りじわが目立つことがありますが、ご使用にともない少なくなっていくます。
- 使用場所や天候によって静電気を感ずることがありますが、心配ありません。この静電気は、化繊の衣類を脱ぐときに起こるものと同じです。

■ ぬるく感じるがあります

- 本体や操作部の上にクッションやタオルなどを置くと温度が上がりにくくなります。タオルなどを置いてある場所の温度が他の場所より上がるため、操作部内の保護機能が働いて本体表面全体の温度を抑えるためです。
- 本体の周辺部は中央部より温度が低くなります。構造上、周辺部にはヒーターが配置されていないためです。



別売品

● フローリング用シート（耐熱温度120℃相当品）

熱に弱い床材の断熱にご利用ください。

2畳相当 品番：DQ-21P ※オープン価格

シートは2畳相当になっていますので、本体の大きさに切ってご使用ください。

※この製品には、希望小売価格が設定されておりません。

別売品は、販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

CLUB Panasonic

PanaSense

<http://club.panasonic.jp/mall/sense>

お願い

■ 本体を敷くときは…

- 床材にご注意ください。新しい畳や熱に弱い敷物（ポリプロピレン・アクリル・ウール材質のカーペット）などの上でご使用になる場合、本体の下部分の変色が目立つことがあります。特に長時間同じ位置に置くと変色が一層目立つ場合があります。
- 壁や物に当てないで敷いてください。（壁や物に当てて、本体が変形した状態で使用すると、本体が傷む原因になります。）

■ 暖かにならないことがあります

- 大理石などの石の床や、コンクリートの床などで使用しますと、床面に熱がうばわれます。別売のフローリング用シートをご使用ください。
- ストープなどと併用するときは、ミニホットカーペが暖かにならないことがあります。必ずミニホットカーペとストープの間を1m以上離してください。
- 春先や秋口の寒暖差がある時期に、比較的室温が高めで、温度調節を低めの目盛りでご使用のときは、ミニホットカーペの暖かさを感じないことがあります。温度調節の目盛りを「5」にしてください。



■ かびが発生することがあります

- 梅雨の時期や使用環境により、たたみなどの上に敷いたままにしておくと、結露して、かびが発生することがあります。時々、ミニホットカーペとたたみなどの間に空気を入れたり、日光に当てたりするなど床の湿気を防ぐようにしてください。



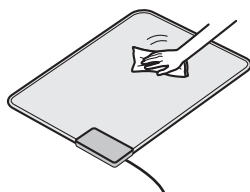
使
い
か
た

お手入れのしかた

本体の汚れは

薄めた台所用洗剤（中性）にタオルなどを浸してしぼり、ふきとる

※汚れの種類によってはとれない場合があります。



ベンジン・シンナー・アルコール
などは使用しない



生地を傷める原因になります。

ドライクリーニング
や水洗いはしない

故障の原因になります。

お願い

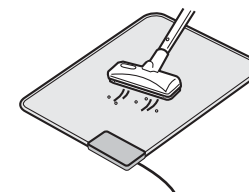
- 電源プラグを抜いてください。
- 操作部はからぶきをしてください。

収納のしかた

1

お手入れをする

- 長期間収納する時は特に、付着したごみや食べ物の汚れが、かびや虫の発生する原因になりますので、掃除機をかけてください。



2

ポリ袋や包装袋に入れ、湿気の少ない場所に収納する

- 折りたたんだ状態で上に物を載せないでください。
- 電源コードは束ねてください。
- 操作部や電源コードを取り外すことはできません。

Q&A（よくあるご質問）

Q（質問）	A（回答）	参照ページ
汚れたときは洗剤を使用しても良いのですか？	薄めた台所用洗剤（中性）にタオルなどを浸してしぼり、汚れをふき取ってください。お手入れ後は、十分乾かしてください。	16
ペースメーカーを使用していますが使えますか？	ペースメーカーなど医療用電気機器をご使用されている方は医師に相談してください。	—
においが気になるのですが？	購入後しばらくは、においがすることがありますが、ご使用にともない少なくなっていくます。気になる方はご使用前に換気を良くして、しばらく通電し、においをとばしてください。	8
引っ越しして周波数の異なる地域でも使えますか？	50 Hz、60 Hz共用となっています。ご使用にあたり、差し支えありません。	—
電磁波は大丈夫ですか？	WHO（世界保健機構）のガイドラインの環境保健基準で、5 mT（50G〔ガウス〕5 000 μ T〔マイクロテスラ〕）以下では安全であると認められています。（1987年制定） 当社では国際規格「IEC62233」電気機器の電磁界の測定方法に準じて測定しており、WHOのガイドラインの1/500以下に抑制していますので、安心してお使いいただけます。	—

故障かな？

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください

これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

症 状	調べるところ・原因・対策	参照ページ
暖かにならない	<ul style="list-style-type: none"> ● 8時間後自動切（電源切り忘れ防止機能）が働いて電源ランプが点滅していませんか？ ➔ 通電を始めてから8時間たつと、電源切り忘れ防止機能が働きます。電源つまみを一度「切」にし、再度「入」にしてください。 	13
ときどき暖かにならない	<ul style="list-style-type: none"> ● ストープなどと併用していませんか？ ➔ 本体とストープの間を1 m以上離してください。 	15
	<ul style="list-style-type: none"> ● タオル、クッション、衣類など、保温性のよいものを本体の上のせていませんか？ ➔ タオルなど保温性のよいものは、本体の上には載せないでください。 	14
温度が高い	<ul style="list-style-type: none"> ● 温度調節つまみが「5」の目盛りになっていませんか？ ➔ 温度調節つまみをお好みの位置に調節してください。 	12

電源コード・電源プラグは、ときどき点検してください。

症 状	原因・対策
電源コードの被ふくが傷んでいる	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源コードまたは電源プラグが傷んでいます。 そのままの状態で使い続けると、感電や火災の原因になります。 ➔ 直ちに電源プラグを抜いて、販売店に修理を依頼してください。
使用中、電源プラグや電源コードの一部が熱い	
使用中、電源コードを曲げたり伸ばしたりすると、暖かくなったり、ぬるくなったりする	

＜定期点検が必要です＞

長期間（5年程度）経過したものは、ご使用上支障がなくとも安全のため、シーズン前に販売店に点検を依頼されることをお願いします。

商品が傷んでいると、通電しなかったり、異常発熱をする可能性があります。

保証とアフターサービス よくお読みください

修理・使いかた・お手入れなどは

■まず、お買い上げ先へ

ご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電 話 () —

お買い上げ日 年 月 日

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

修理を依頼されるときは

「よくあるご質問」「故障かな？」(17～18ページ)でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。

●製品名 ミニホットカーペ

●品 番 DC-PM3

●故障の状況 できるだけ具体的に

※補修用性能部品の保有期間 **6年**

当社は、このミニホットカーペの補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後6年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください

●修理に関するご相談は……………

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共通番号)

 **0570-087-087**

●呼び出し音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
●携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におかけください。

パナソニック お客様ご相談センター

電 話 365日 受付9時～20時

フリーダイヤル  **0120-878-365**

■携帯電話・PHSでのご利用は…

06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル  **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444

Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

※ご使用の回線（IP 電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

※「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

<http://panasonic.co.jp/cs/>

お手入れ

保証

保証とアフターサービス

よくお読みください

■各地域の修理ご相談窓口

●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区	
札幌 ☎(011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
旭川 ☎(0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
帯広 ☎(0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3
函館 ☎(0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)

東北地区	
青森 ☎(017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
秋田 ☎(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
岩手 ☎(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
宮城 ☎(022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
山形 ☎(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
福島 ☎(024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15

首都圏地区	
栃木 ☎(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
群馬 ☎(027)254-2075	前橋市箱田町325-1
茨城 ☎(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
埼玉 ☎(048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
千葉 ☎(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
東京 ☎(03)5477-9700	東京都世田谷区 宮坂2丁目26-17
山梨 ☎(055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
神奈川 ☎(045)847-9720	横浜市港南区日野 5丁目3-16

新潟 ☎(025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
中部地区	
石川 ☎(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
富山 ☎(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
福井 ☎(0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
長野 ☎(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
静岡 ☎(054)287-9000	静岡市葵区千代田7丁目7-5
愛知 ☎(052)819-0225	名古屋市中瑞穂区塩入町8-10
岐阜 ☎(058)278-6720	岐阜市中鶯4丁目42
高山 ☎(0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82
三重 ☎(059)254-5520	津市久居野村町字山神421

近畿地区	
滋賀 ☎(077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
京都 ☎(075)646-2123	京都市南区上鳥羽 中河原3番地
大阪 ☎(06)6359-6225	大阪市城東区関目 2丁目15-5
奈良 ☎(0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
和歌山 ☎(073)475-2984	和歌山市中島499-1
兵庫 ☎(078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4

中国地区	
鳥取 ☎(0857)26-9695	鳥取市安長295-1
米子 ☎(0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
松江 ☎(0852)23-1128	松江市平成町182番地14
出雲 ☎(0853)21-3133	出雲市渡橋町416
浜田 ☎(0855)22-6629	浜田市下府町327-93
岡山 ☎(086)242-6236	岡山市北区田中138-110
広島 ☎(082)295-5011	広島市西区南観音 1丁目13-5
山口 ☎(083)973-2720	山口市小郡下郷220-1

四国地区	
香川 ☎(087)868-6388	高松市勅使町152-2
徳島 ☎(088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
高知 ☎(088)834-3142	高知市仲田町2-16
愛媛 ☎(089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町 八倉75-1

九州地区	
福岡 ☎(092)593-9036	春日市春日公園3丁目48
佐賀 ☎(0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸 字上深町3044
長崎 ☎(095)830-1658	長崎市東町1919-1
大分 ☎(097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
宮崎 ☎(0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2
熊本 ☎(096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
天草 ☎(0969)22-3125	天草市港町18-11
鹿児島 ☎(099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
大島 ☎(0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2

沖縄地区	
沖縄 ☎(098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。

<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

0509

●ご相談におけるお客様の個人情報などのお取り扱いについては21ページをご覧ください。

【ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて】

- お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認などのために利用し、残すことがあります。
- 個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。
- ナンバー・ディスプレイを採用し、折り返し電話させていただくことがあります。
(お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。)


仕 様

品 番	DC-PM3
定 格	交流 100 V 100 W
コードの長さ	1.5 m
表 面 材	アクリル 100 %
標 準 寸 法	縦 60 cm × 横 77 cm
標 準 質 量	1.0 kg
安 全 装 置	抵抗付き温度ヒューズ
※1 標準表面温度	高 約48 ℃
※2 1時間あたりの標準消費電力量	48 Wh

※1 ※2は日本電機工業会の測定方法に基づいて標準品を測定した値です。

※1……室温20 ℃ たたみの上に広げて熱電対温度計（測定部に発泡スチロールを置き、その上に荷重をかけた状態）で測定

※2……室温15 ℃ たたみの上に広げた状態で測定

愛情点検 長年ご使用のミニホットカーペの点検を！	
	こんな症状はありませんか <ul style="list-style-type: none"> ● 異常な音やこげ臭いにおいがする。 ● 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。 ● 電源プラグや電源コードが異常に熱い。 ● 本体や操作部が異常に熱い。 ● その他の異常や故障がある。
	ご使用中止 <p>事故防止のため、電源つまみを「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。</p>

会員サイト「**CLUB Panasonic**」で「**ご愛用者登録**」をしてください


<http://club.panasonic.jp/>



※このサービスはWEB 限定のサービスです。

パナソニック株式会社 トワレ・ヒーティングビジネスユニット

〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町800番地

© Panasonic Corporation 2008-2009

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
 - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けにならない場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
 - (ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
 - (ホ) 一般家庭用以外（例えば業務用など）に使用された場合の故障及び損傷
 - (ヘ) 本書のご添付がない場合
 - (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
 - (チ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。また出張修理等を行った場合には、出張料はお客様の負担となります
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

修理メモ

お客様にご記入いただいた個人情報（保証書控）は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口にお問い合わせください。

保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご覧ください。

This warranty is valid only in Japan.